LES PETITES ENQUÊTES / PARTIE 2



ENQUÊTE N°1:

Au collège de Bourdal, Jade reçoit des mots d'amour dans son casier . Elle ne sait pas si c'est un garçon de la classe ou une copine qui lui fait une farce. Pour essayer de trouver qui fait cela, elle interroge son amie Lou et son professeur de français.

<u>Lou</u>: « L'autre jour, j'ai vu Sam, Raphaël et Théo près de ton casier, c'est peut être l'un des trois. »

<u>Professeur de français</u> : « Ah oui quand je suis entré en classe, j'ai vu un jeune homme s'enfuir, il portait un pull bleu. »

Qui est cette personne selon toi ?

ENQUÊTE N°2:

Vendredi, 17h30, 3 élèves sont convoqués dans le bureau du directeur du collège de Bourdal. Il semblerait que l'un d'entre eux ait cassé une vitre dans l'établissement et que cela se soit déroulé ce vendredi à 15h00.

Le directeur écoute les 3 alibis des élèves suspectés.

<u>Sam</u>: A 15h00, j'étais à la bibliothèque avec Maxime et Lou, on a révisé pour notre contrôle de sciences qui doit avoir lieu lundi.

<u>Thomas</u>: A 15h00, j'avais un contrôle de sciences, vous pouvez demander à Lou qui est dans ma classe.

<u>Maxime</u>: J'étais à la bibliothèque, je révisais pour notre contrôle de sciences de lundi.

Alors qui ment au directeur sur son emploi du temps et est coupable?

Enquête n°3:

Plusieurs vols ont lieu depuis quelques jours au collège de Bourdal. Un casque, une moto, un foulard bleu, le trophée de l'équipe de football ont déjà été volés...

Tous les élèves sont suspectés, mais on a trouvé quelques indices lors du dernier vol qui s'est déroulé dans le bureau du directeur : un objet rouge et un cheveu brun.

Sur les caméras de surveillance du bureau, on voit en noir et blanc une fille. Sa coiffure est constituée de deux couettes et elle semble porter un foulard qui ressemble étrangement à celui volé...

Alors,	as-tu trouvé le	coupable ? Le cou	pable est

REPONSES:

Enquête $n^{\circ}1$: Le coupable est Raphaël

Enquête $n^{\circ}2$: Le coupable est Thomas

Enquête $n^{\circ}3$: La coupable est Jade